

# 風速計 03101Y

## 特徴

- 微風速から強風域までワイドレンジに測定可能
- 小型・軽量設計で微風速観測に最適
- 設置が容易

本センサーは、微風速から強風までワイドレンジに測定可能な小型風速計です。小型・軽量設計になっていますので、微風の変化に追従しやすくなっています。出力がAC周波数のためセンサー出力に対応できるデータロガー、または、測定器等が必要です。



## 仕様

風速計 03101Y	
起動風速	0.5 m/s
出力	風速：AC 周波数 0.75 m/s/Hz
精度	±0.5 m/s
耐風速・測定範囲	約 60 m/s ・ 50 m/s
動作温度範囲	-50～50℃（凍結しないこと）
寸法	風杯径：120 ・ 総高：220 (mm)
重量・材質	約 0.4 kg ・ UV stabilized Plastic
パイプ取付径	外径 26.5 mm ネジ切り (3/4 インチパイプ)
出荷時指定	ケーブル長：標準 5m 10m 単位で指定可能 例： <u>03101Y</u> - <u>L5</u> 型名                  ケーブル長 5m

Cat.No.21062901FP